



# 環境にやさしい 道路工事を。

環境と経済的に優しい  
維持・修繕工法をご提案致します。



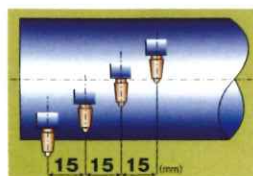
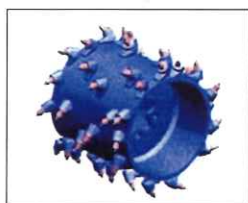
総重量 8t



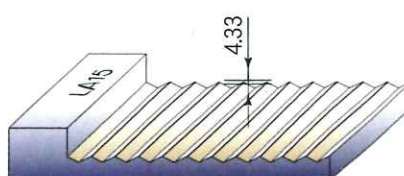
総重量 9.5t

**多目的な工法にそなえて… ナカムラ道路ではニーズの多様性にも、ぬかりはありません。**

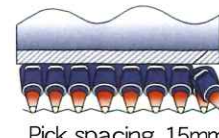
- ドラム使用時は、切削深さ最大210mm、切削巾500mmと600mmの作業が可能です。



15mm

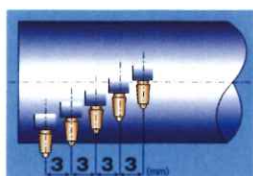


施工断面図

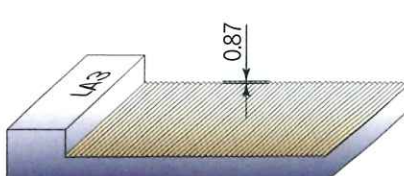


Pick spacing 15mm

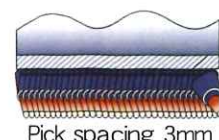
- スーパーファインミリング 切削深さ20mm、切削巾500mmと600mmの作業が可能です。



3mm



施工断面図



Pick spacing 3mm

- 小型で小回りが効く為に、マンホール周りなどの細かい切削作業にも威力を発揮します。
- 取り外しが可能な軽量トラス構造ベルトコンベアにより、横断方向にも施工が可能です。
- 小型でベルトコンベアを取り付けた総重量(作業重量)が8tと9.5tなので特殊車両扱いにならず、通常の回送車で安価で回送できます。
- 小型特殊のナンバーも取得しているので工事区間外の移動もスムーズに行えます。もちろんエンジンは排出ガス対策済です。
- フレキシブルカッターシステムの採用でドラムの交換が容易にでき、ファインミリングの施工をも可能です。
- 切削機使用の方が低騒音・低振動の施工となり、バックホー・ブレードで取り壊すより住宅地の夜間作業に適しています。

### スーパーファインミリングのねらい…

ファインミリングは数mm単位で正確に舗装の切削が出来ます。又、切削面の平坦性が良く、そのまま交通開放しても優れた共用性があり、切削面の凸凹が少なく滞水がないため、横断方向への排水もスムーズになり排水性舗装の前処理にも向いています。

この様に切削の正確性からリベットや鉄筋を破損することなく床版舗装を切削出来ます。

### 特徴

- 経済的な方法
- コストパフォーマンスに優れる
- 仕上がりが速い
- 高品質

狭い間隔で切削ビットが配置されているので、きめ細かい仕上がり面となります。共に打撃力が軽減され作業騒音の低減効果が得られます。

- 多彩な使用方法**
- ① 道路のすべり抵抗の向上 (アスファルト面、コンクリート面)
  - ② 道路のわだち堀れの修復
  - ③ 薄層舗装や排水性舗装のための準備
  - ④ レーンマークの除去
  - ⑤ 室内での樹脂表層の除去
  - ⑥ 表層除去後の交通解放 (次の新しい舗装まで)

## ファインミリング



## 歩道橋面切削



## 車道切削



国際環境規格  
ISO 14001  
認証取得

## ナカムラ道路株式会社

<https://www.nakamura-douro.co.jp>

本社 / 〒430-0906 浜松市中区住吉五丁目26番36号  
TEL(053)475-3398 FAX(053)475-3358  
湖西営業所 / 〒431-0303 湖西市新居町浜名1547-28  
TEL(053)415-9073 FAX(053)415-9074  
中遠営業所 / 〒437-0032 袋井市豊沢 973-6  
TEL(0538)45-0033 FAX(0538)44-0066



詳細はWEBで!!